

MASTERLine ES

MASTERLine ES 45W GU5.3 12V 24D 1CT

采用 EcoBoost 技术的 MASTER 双色涂层低电压卤素反射器: 市场上节能效率最高的双色灯

产品数据

• 整体参数

飞利浦代码 18143 灯头座 GU5.3 玻壳 MR16 [MR 16 英寸/50mm] 运行位置 任意 [任意或万能 (U)] 50%失效时寿命 5000 hr

• 电参数

 光束角
 24 D

 束角的技术
 24 D

 照度
 5300 (max) cd

 显色指数
 100 Ra8

 色温
 3000 K

 色温技术
 3000 K

• 电参数

额定光源功率 45 W 技术性光源功率 45 W 电压 12 V 灯电流 3.75 A 可调光 Yes

• 灯具设计需求

灯头灯座温度 410 (max) C 灯管温度 410 (max) C

• 产品尺寸

总长 C 50.5 (max) mm 边缘总长 C1 50.5 (max) mm 直径 D 51 (max) mm

• 产品数据

码 - EAN2

外箱上的条形码 -

订单代码 924896017101 完整的产品名称 MASTERLine ES 45W GU5.3 12V 24D 1CT 订单产品名称 MASTERL ES 45W GU5.3 12V 24D 1CT/4X5F 每一包中的件数 包装配置 4X5F 每一个外箱中的包 20 包上的条形码 -8711500424419 EAN1 中间包装上的条形 8711500424426

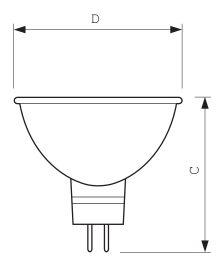
8711500410283

EAN3 物流代码 - 12NC 924896017101 ILCOS 代码 HRGS-45-12-GU5.3-50/24 每件净重 42.700 gr



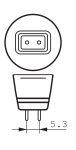


二维绘图



GU5.3, MR16

Product	C1 (Max)	D (Max)
MLES 18143 45W GU5.3 12V MR16 24D	50.5	51



GU5.3



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. 保留所有权利。

规格如有更改,恕不另行通知。 所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。